



430, rue Saint-Laurent, 2^e étage
Trois-Rivières (Québec) G8T 6H3
Téléphone : 819.373.3097 Télécopieur : 819.373.6832
gdg.environnement@gdg.ca

Trois-Rivières, le 10 avril 2012

COMMUNIQUÉ

La firme GDG Environnement effectuera de nouveau un programme de contrôle biologique des moustiques et des mouches noires pour la Ville d'Estérel en 2012. Les traitements vont débiter la semaine prochaine et seront effectués à plusieurs reprises pour se poursuivre jusqu'au 5 août environ.

Le responsable de projet désire informer la population que le produit utilisé (*Bacillus thuringiensis israelensis*) est extrêmement sécuritaire pour l'environnement, à cause de sa nature biologique et de sa très grande sélectivité pour les insectes visés. L'opération reçoit les autorisations requises du ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP).

Les résultats escomptés par ces opérations seront une diminution de la nuisance de l'ordre de 80 % et plus. La protection ainsi obtenue s'étendra jusqu'au 15 août 2012. L'équipe a pris résidence dans votre municipalité pour la durée du contrat, soit de la fin avril au 5 août environ. La personne responsable de l'équipe est M. Keven Brunet. Vous pourrez lui laisser un message au (819) 323-8466.

Voici quelques conseils pour réduire la présence de moustique sur votre propriété :

Afin d'éviter que des milieux artificiels augmentent la nuisance, certains comportements sont à adopter :

- Assurez-vous que vos drains soient en bonne condition et que l'évacuation de l'eau se fasse bien.
- Préparez votre piscine tôt, une piscine non-démarrée peut générer des moustiques dès la troisième semaine de mai.
- Ne pas laisser de pneus qui contiennent de l'eau à l'extérieur et à proximité des habitations.
- Retournez votre bateau ou votre chaloupe ou, si vous les laissez à l'endroit, assurez-vous d'enlever le drain.
- Videz l'accumulation d'eau dans les bâches.
- Videz brouette à ciment ou à gravier et seaux, puisque remplis d'eau, ils constituent d'excellents milieux producteurs de moustiques.

Tous ces contenants sont capables de produire plusieurs centaines de moustiques à chaque 7 ou 8 jours.

Bon été!

Source : Réjean Bergevin
Responsable de contrat